

## Composición de la Comisión Académica

### Programa de Doctorado en Materiales Avanzados y Nanotecnología

CARGO	INSTITUCIÓN	NOMBRE	LÍNEA
<b>Presidente/a.</b> <b>Coordinador/a PD</b>	UAM	Leardini, Fabrice	Materiales para la conversión y acumulación de energía
<b>Secretaria/o</b>	UAM	Tavares de Sousa, Celia	Materiales Nanoestructurados
<b>Vocal</b>	UAM	Carrascosa Rico, Mercedes	Fabricación, microestructuración y caracterización de materiales y dispositivos fotónicos.
<b>Vocal</b>	UAM	Lifante Pedrola, Ginés	Fabricación, microestructuración y caracterización de materiales y dispositivos fotónicos.
<b>Vocal</b>	UAM	Redondo Cubero, Andrés	Materiales y Dispositivos Semiconductores

Significado de las siglas:

UAM Universidad Autónoma de Madrid

